

# Aktuelle Analysenliste

## amedes MVZ für Laboratoriumsdiagnostik und Mikrobiologie Halle/Leipzig GmbH

### Leipziger Chaussee 191 f, 06112 Halle (Saale)

**Prüfungen in den Bereichen:**

Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)  
Arzneimittel und Wirkstoffe

QM Freigabe: 24.3.2023

Stand: 24.3.2023

**Prüfgebiete:**

Hygiene und Infektionsprävention  
Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfsstoffanalytik

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

**Prüfbereich: Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)**

**Prüfgebiet: Hygiene und Infektionsprävention**

**Prüfart: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen\***

Norm/Ausgabedatum Haumethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
MIQ 23 2018 Kapitel 9	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen bei der Herstellung von Arzneimitteln (GMP-Untersuchung nach Ph. Eur.)	Abklatschplatten, Sedimentations- platten, Luftkeimplatten	SA-03621 Weiterverarbeitung von hygiene relevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 23 2018 Kapitel 10	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen	Abtrichtupfer, Abklatschplatten, Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten	SA-03567 Weiterverarbeitung von Hygieneabstrichen, Version 2 SA-03621 Weiterverarbeitung von hygiene relevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 22 2018 Kapitel 4	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil I – Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	Spülflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft- Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen, Abstriche von relevanten Endoskopstellen	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen, Version 3	Brutraum, Brutschränke	x	
Bundesgesundheitsbl 2012 · 55:1244–1310 Anlage 8	Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung flexibler Endoskope und endoskopischen Zusatzinstrumentariums Hinweise zur hygienisch-mikrobiologischen Kontrolle der Endoskop-Aufbereitung	Spülflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft- Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen. Zudem Abstriche von relevanten Endoskopstellen.	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen, Version 3	Brutraum, Brutschränke	x	
MIQ 23 2018 Kapitel 12	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Untersuchung von Desinfektionsmittelproben aus Desinfektionsmittel-Dosieranlagen	Desinfektionsmittelproben	SA-06062 Weiterverarbeitung von Desinfektionsmittelproben, Version 2	Brutraum, Brutschränke	x	

**Prüfart: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen\*\***

Norm/Ausgabedatum Haumethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
SA-03544 Version 3	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Fest-/ Flüssigmedien zur Bestimmung von B. athrophaeus/ Geobacillus steothermophilus	Bioindikatoren	SA-03544 Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren, Version 3	Brutraum, Brutschränke		x

**Prüfbereich: Arzneimittel und Wirkstoffe**

**Prüfgebiet: Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfsstoffanalytik**

**Prüfart: Prüfung auf Mikrobiologische Reinheit von Dialysewasser\***

Norm/Ausgabedatum Haumethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
MIQ 22 2018 Kapitel 3.1	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil I – Untersuchung von Dialysewasser und Dialyseflüssigkeiten	Dialysewasser (Permeat)	SA-03956 Weiterverarbeitung von Dialyseflüssigkeiten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	x	

**verwendete Abkürzungen:**

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
EN Europäischen Norm  
ISO International Organization for Standardization  
IEC International Electrotechnical Commission  
MIQ Mikrobiologisch-infektiologische Qualitätsstandards  
SA Standardarbeitsanweisung